

華北新聞

運城陷落已告證實 濟市西北醞釀大戰

【本報訊】運城陷落已告證實，敵寇已於昨日（三十日）下午三時，由南向北攻入運城，經激烈戰鬥，於晚間八時，將運城全城佔領。敵寇佔領運城後，即向濟南西北方向推進，現已進至濟南西北郊區，醞釀大戰。敵寇此次進攻，係由魯南方面出發，經濰縣、昌樂、青州、益都，於昨日（三十日）下午三時，由南向北攻入運城，經激烈戰鬥，於晚間八時，將運城全城佔領。敵寇佔領運城後，即向濟南西北方向推進，現已進至濟南西北郊區，醞釀大戰。

會議院政 事項任通

【本報訊】行政院會議，於昨日（三十日）下午二時，在行政院大禮堂舉行，由蔣院長主持，出席者有：行政院各廳處長，及各省主席、省長、軍閥等。會議討論了當前抗戰形勢，並通過了有關加強後方建設、支援前線作戰之決議案。蔣院長在會後發表談話，強調了當前抗戰之艱巨，並表示政府將堅定不移地執行抗戰到底之方針。

洛潼公路全部暢通

【本報訊】洛潼公路，自開工以來，進展甚速，現已全部竣工，並已正式通車。該公路全長一百二十公里，途經洛陽、潼關、渭南等縣，對於加強後方交通、支援前線作戰，具有極大之貢獻。目前，該公路已恢復正常交通，車輛往來頻繁，商賈雲集，顯示了後方建設之繁榮景象。

限制食糧販運

【本報訊】為穩定糧食市場、保障軍民食糧供應，政府已決定限制食糧之自由販運。根據新規定，食糧之運輸必須持有政府發給之執照，並受政府之監督與檢查。此舉旨在防止囤積居奇、哄抬糧價等不法行為，確保糧食之公平分配與供應。

砂眼之防治工作

【本報訊】砂眼之防治工作，已引起政府之高度重視。衛生部門已發出通知，要求各級政府及有關機關，加強對砂眼之宣傳與防治工作。應注意環境衛生，改善居住條件，並定期進行眼科檢查。對於發現之砂眼患者，應及時治療，防止傳染，以減少砂眼之發生率。

東南海上大糧倉——台灣

台灣，位於東亞之要衝，地處熱帶，物產豐富，尤以糧食之產量為著。其為我國東南海上之糧倉，對於我國之糧食安全，具有極大之戰略意義。目前，台灣之糧食生產已趨於穩定，政府正積極加強對台灣糧食之管理與調配，以確保其能充實我國之糧食儲備。

陝省各縣

陝西省政府為加強地方建設、改善民生，已決定在全省各縣推行一系列改革措施。包括整頓行政機構、提高行政效率，以及加強農村經濟建設、發展農業生產等。政府表示，將堅定不移地執行這些措施，以促進陝西之繁榮與穩定。

軍需學校第二分校畢業同學元旦聯歡啟事

本校畢業同學，為慶祝元旦佳節，並加強同學間之聯繫與友誼，特於元旦（一月一日）下午二時，在學校禮堂舉行聯歡大會。屆時請全體畢業同學踴躍參加，共慶佳節。此啟。

國防部測量局測量第六隊標賣印刷公告

本局現有測量第六隊所製之各種標圖、印刷品等，因業務需要，現予公開標賣。凡有意承購者，請於每日上午九時至下午五時，親臨本局測量第六隊洽談。此公告。

軍校高等班各期同學新年聚餐啟事

本校高等班各期同學，為慶祝新年，並增進同學間之友誼，特於新年（一月一日）晚上七時，在學校餐廳舉行聚餐大會。屆時請全體同學踴躍參加。此啟。

省府元旦

省府為慶祝元旦，特頒布各項慶祝辦法。包括：各級政府應於元旦當天舉行慶祝活動，並發給獎金，以資鼓勵。同時，亦要求各級政府應加強對元旦期間之治安維護，確保社會安定。此令。

通信學校第二技術員訓練班續招新生

本校為培養通信技術人才，特設技術員訓練班，現已開始續招新生。凡具有初中畢業或同等學力者，均可報名。報名日期為即日起至一月十日止。詳情請洽本校招生處。

猶地下軍訂立協定

據悉，目前處於地下狀態之軍隊，已與有關方面達成協定，將停止敵對行動，並尋求和平解決之途徑。此舉顯示了各方在當前形勢下，正積極尋求和平解決之方案，以減輕戰爭之負擔。

明年九月

明年九月，將是我國抗戰進入關鍵時期之重要時刻。政府呼籲全國同胞，進一步團結一致，加強後方建設，支援前線作戰，為爭取最後之勝利而努力。

下文究以

有關當局正就當前之各項問題進行深入調查，並將於近日內公布調查結果。屆時將根據事實，對相關責任人員作出處理，以正視風紀。

西安日報業公會啟事

本會為維護會員權益、促進報業發展，特制定相關規章制度。凡我會員應嚴格遵守，不得有違。如有違反者，將依法嚴懲。此啟。

西安市報業公會啟事

本會為加強對本市報業之管理，特頒布有關規定。凡在本市從事報業活動之機構，均應遵守本會之規定，並定期向本會報告業務情況。此啟。

華北工商界呼聲

華北工商界呼籲政府，應進一步減輕稅收負擔，並加強對市場之監管，以保障工商業之正常發展。工商界表示，將繼續支持政府之各項政策，為抗戰勝利貢獻力量。

此如原幕內歐援

有關方面正積極籌集資金，以援助歐洲之抗戰事業。此舉旨在加強國際間之合作與支援，共同打擊侵略者，維護世界和平。

簡化製造

政府為提高生產效率、降低生產成本，特決定簡化製造流程。要求各工廠企業，應積極響應政府之號召，改進生產技術，提高產品質量。

